


Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Puissance raccordée	1,20 W
tension nominale	230 V
Indice de protection	IP20
Classe électrique	I
température ambiante	5 - 50 °C
Hauteur net	50 mm
Diamètre extérieur	95 mm
Poids	0,2 kg

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 LMS OS Box LRH1070 6145100	

Texte d'appels d'offres

Détecteur de présence pour l'encastrement au plafond. Pour des luminaires commutables conventionnellement via sortie de relais. Peut également s'utiliser sous forme d'appareil à monter en saillie au plafond grâce à des accessoires en option. Hauteur de montage : 2,5 m-3,5 m. Plage de détection rectangulaire, Plage de détection nominale de 6,0 m x 8,0 m pour une hauteur d'installation de 2,7 m, Réglage fin de la plage de détection 4,0 m x 5,0 m. Cotes de découpe dans le plafond : Ø 80 mm, Profondeur d'encastrement \geq 50 mm. Encastrement au plafond par ressorts pour montage rapide. Bornier de raccordement détachable de l'appareil pour faciliter le montage. Mise en parallèle possible de jusqu'à 10 détecteurs de présence. Commutation manuelle au moyen d'une télécommande IR (accessoires en option). Adresses des groupes IR (A à G), paramétrables. Plage de réglage de la temporisation de coupure entre 1 et 30 minutes, Seuil de luminosité réglable en continu de 250 à 1 000 lux, Tension d'alimentation 230VAC +/10%, 50/60Hz, Puissance de coupure : 1 380 VA. Conforme à la norme CEI/ EN 60669-2-1.